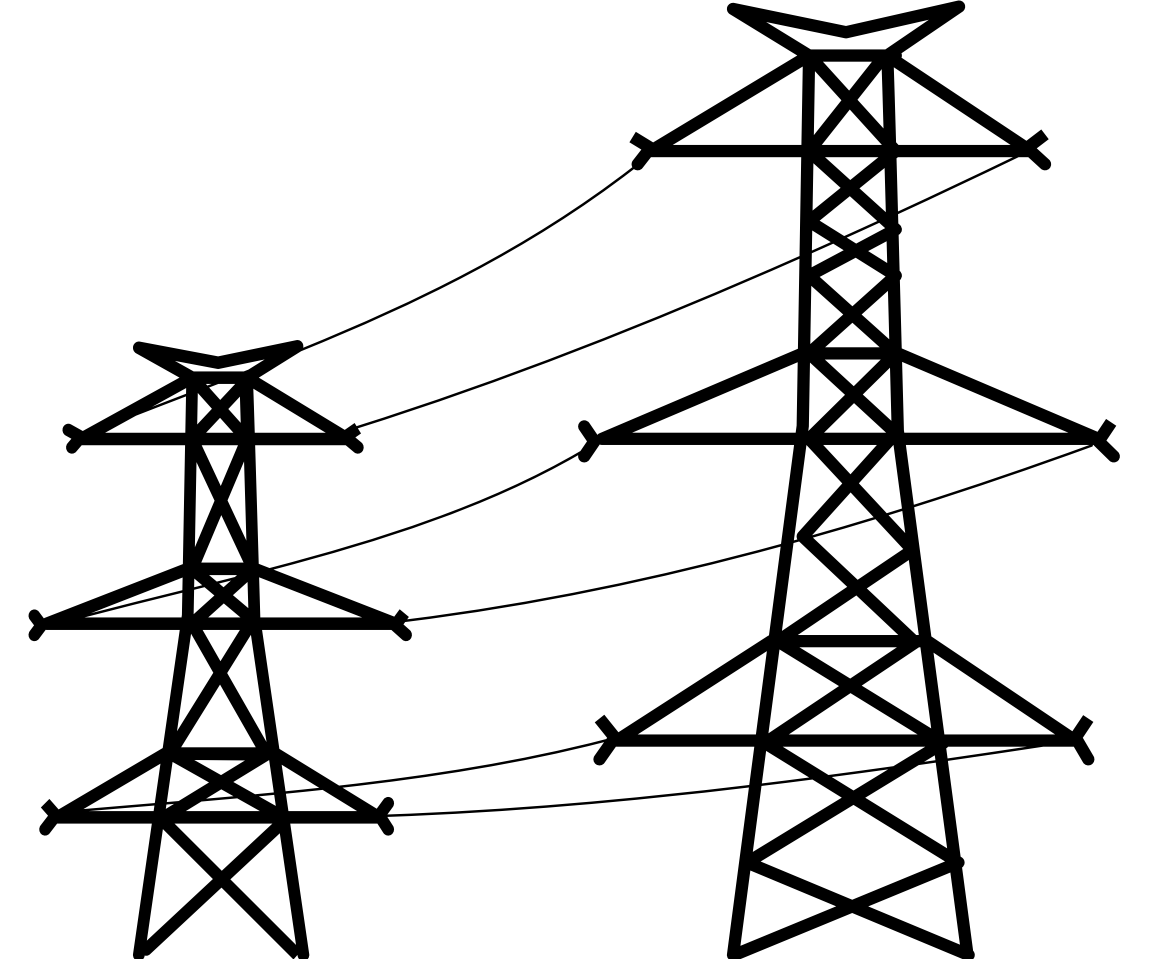
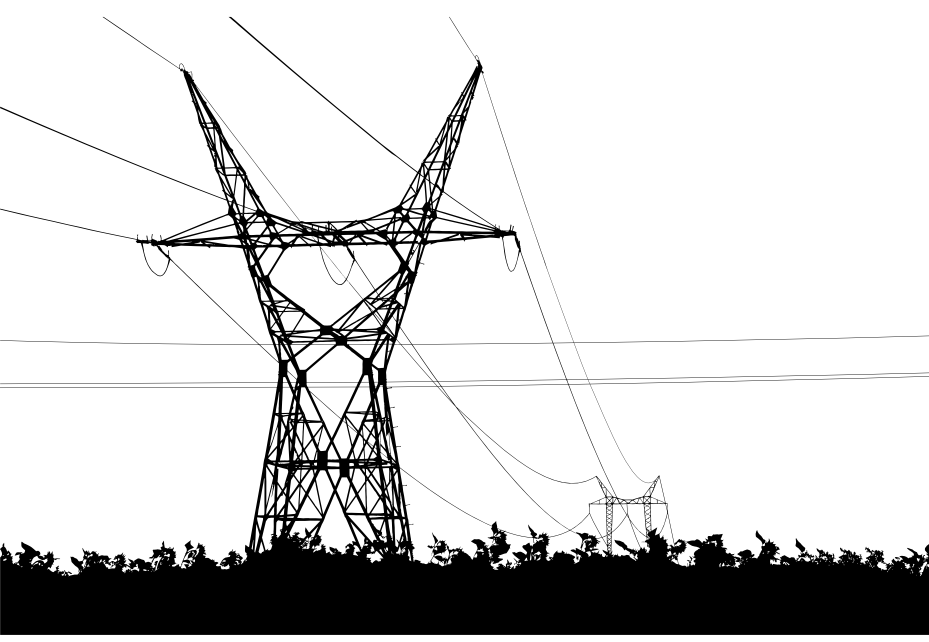


الكهرباء في حياتنا اليومية

الطالب: البراء نايف خلف العطوي





مقدمة

تلعب الكهرباء دورًا مهمًا في حياتنا اليومية، فهي تدخل في كل مجالات الحياة مثل الإضاءة، وتشغيل الأجهزة، والمصانع، والمستشفيات. في هذا البحث سنتعرف على أهمية الكهرباء، مصادرها، وبعض وسائل الأمان عند استخدامها.

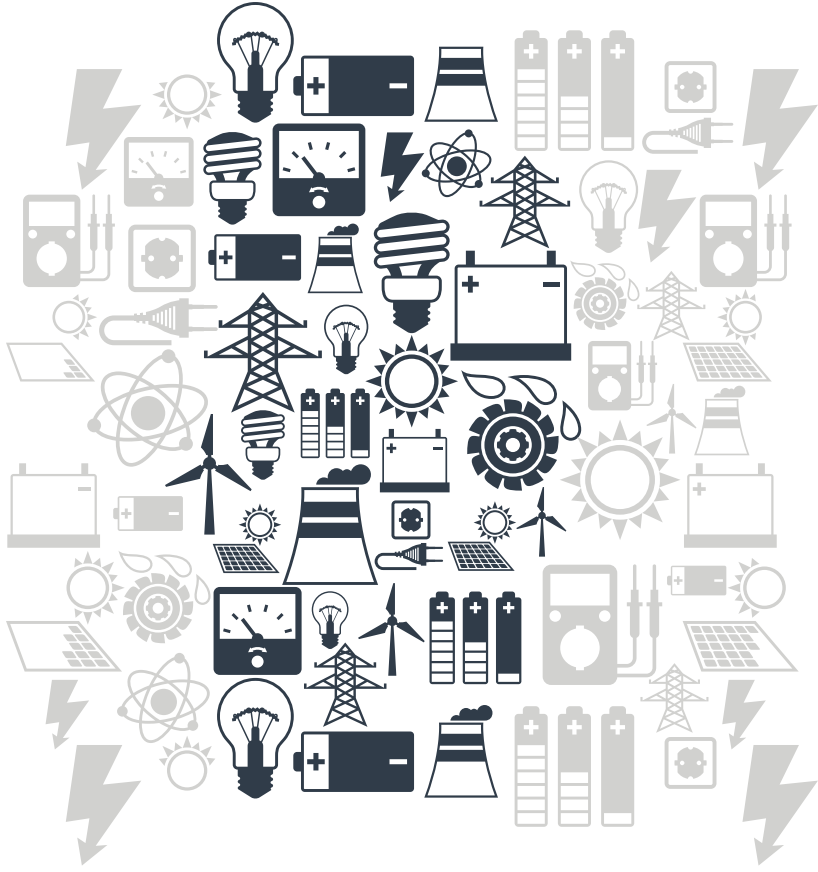
أهمية الكهرباء

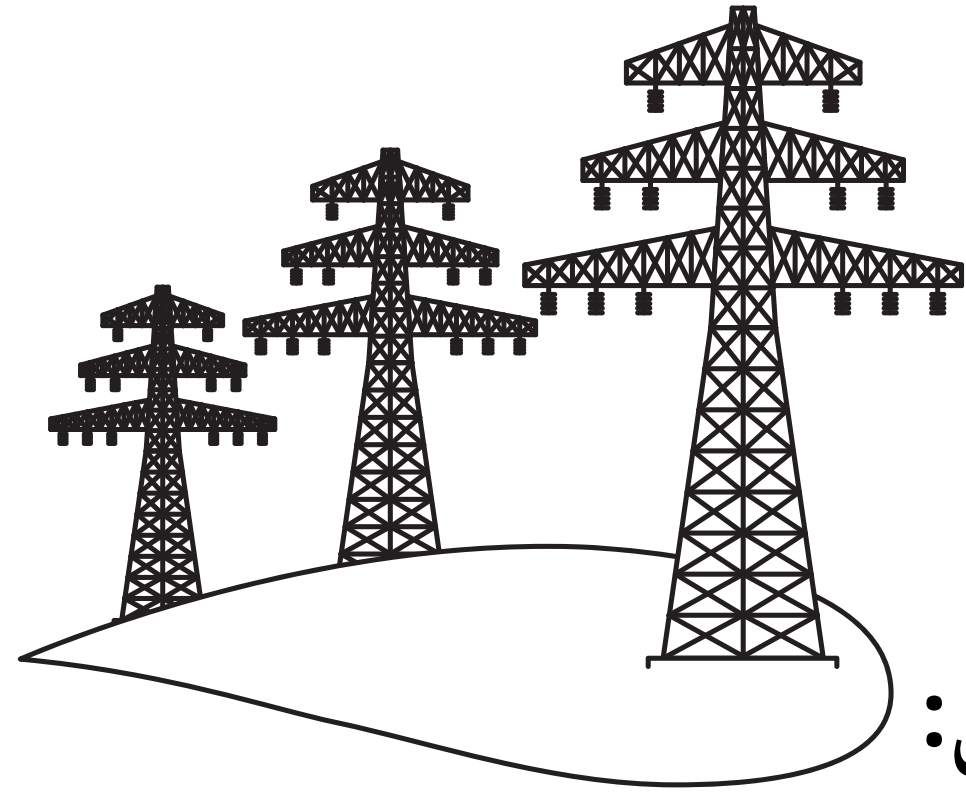
تُستخدم في تشغيل الأجهزة المنزلية مثل التلفاز والثلاجة والمكيف.

تُستخدم في الإضاءة داخل المنازل والمدارس والشوارع.

تُستخدم في تشغيل المصانع والآلات.

تُستخدم في المستشفيات لتشغيل الأجهزة الطبية.





مصادر الكهرباء

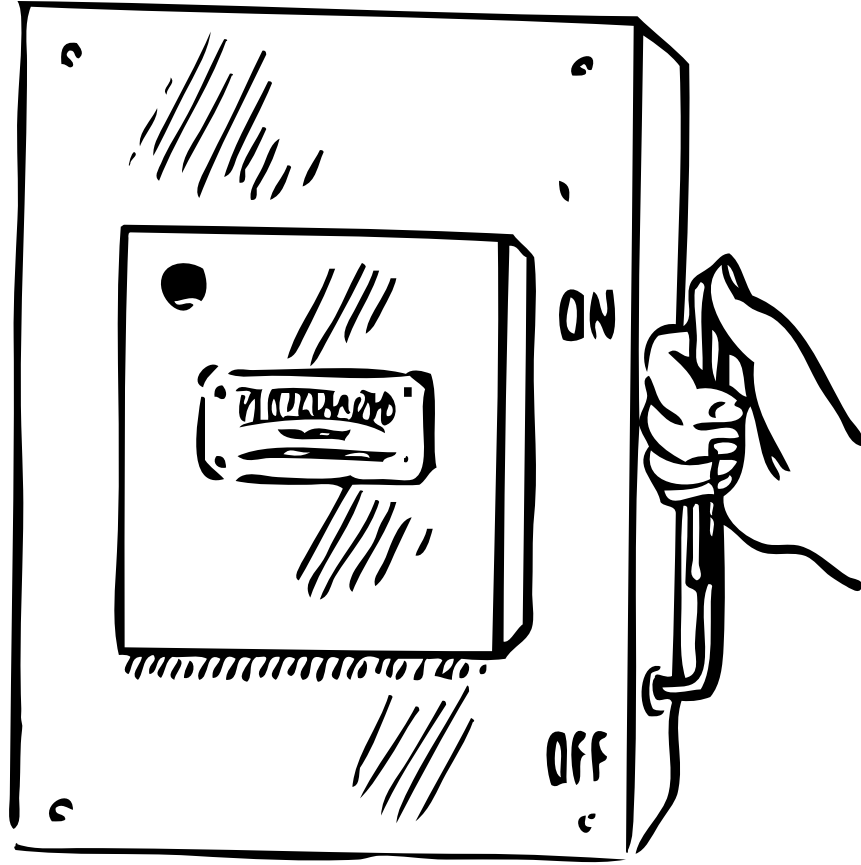
محطات توليد الكهرباء: تنتج الكهرباء من مصادر مختلفة مثل:

الوقود الأحفوري (الفحم، الغاز الطبيعي، النفط).

الطاقة الشمسية: باستخدام الألواح الشمسية.

الطاقة المائية: من خلال السدود والأنهار.

طاقة الرياح: باستخدام التوربينات الهوائية.



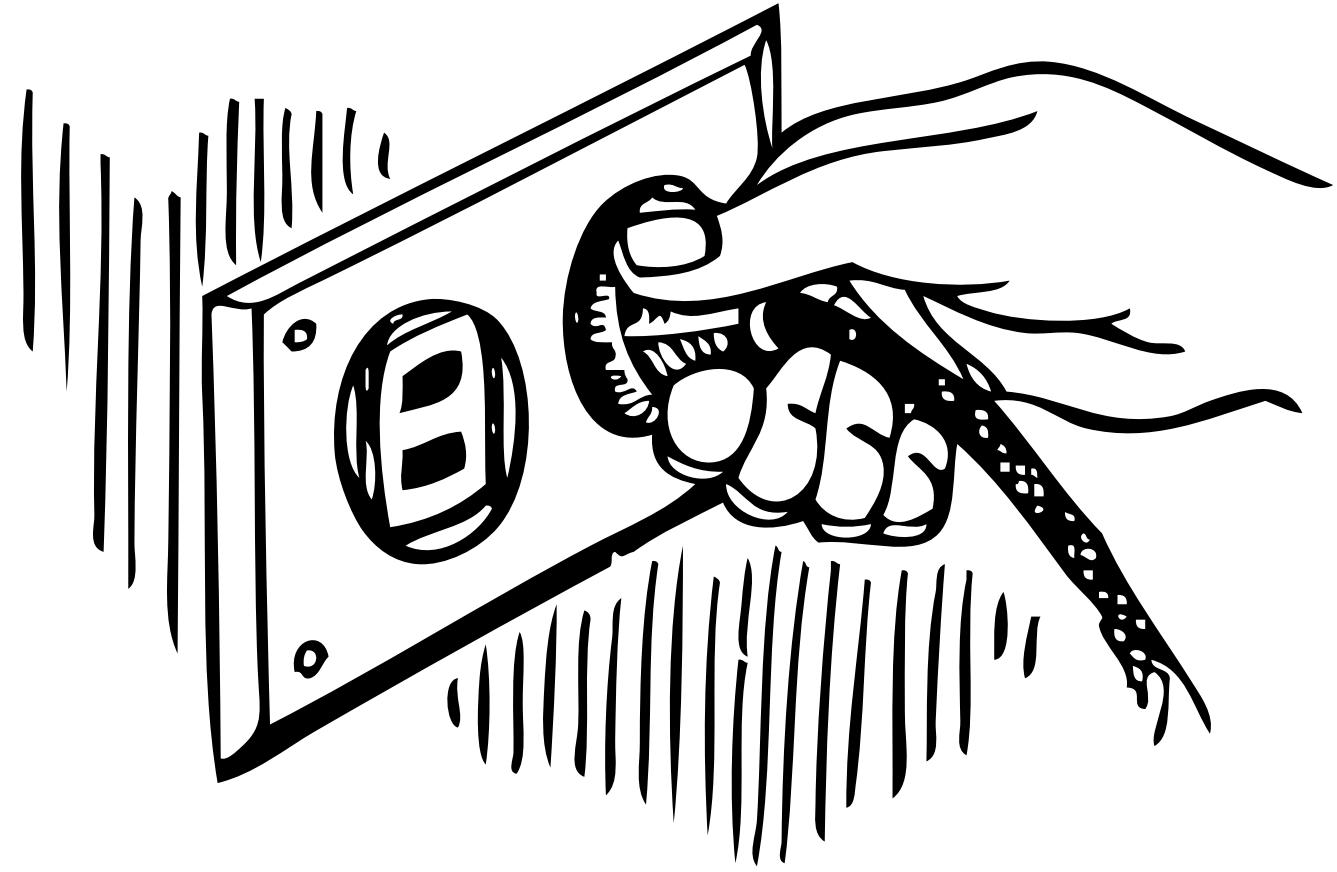
ترشيد استهلاك الكهرباء

إطفاء الأنوار غير الضرورية.

استخدام الأجهزة الموفرة للطاقة.

فصل الأجهزة من الكهرباء عند عدم استخدامها.

وسائل الأمان عند استخدام الكهرباء



عدم لمس الأسلاك المكشوفة.

استخدام أدوات كهربائية بحذر.

عدم استخدام الأجهزة الكهربائية بأيدي مبللة.

التأكد من أن الأسلاك غير تالفة.



الخاتمة

الكهرباء نعمة عظيمة يجب أن نحافظ عليها
ونستخدمها بشكل آمن وموفر. ومع تطور
التكنولوجيا، أصبحت الكهرباء جزءًا لا يمكن
الاستغناء عنه في حياتنا اليومية

